

Trennstreifen B2

PRODUKTDATENBLATT



Diese Angaben beziehen sich nur auf den Schaumstoff, nicht aber auf den Klebstoff. Sämtliche aufgeführten Daten sind Richtwerte, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Genauere Angaben können nur nach gezielten Untersuchungen im Einzelfall gemacht werden.

Hersteller:

Polyschaum Packtechnik und Isoliermaterial GmbH
Am Bahnhof 6
63505 Langenselbold

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstraße 5d
76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2 + 7
61231 Bad Nauheim

Tel.: +49 6032 805-0
Fax: +49 6032 805-173
E-Mail: prima@eurobaustoff.de
Internet: www.eurobaustoff.de

Technische Daten	
Rohdichte PE-Schaum	ca. 33 kg/m ³
Temperaturbeständigkeit	ca. -60 °C bis ca. +70 °C
Stauchhärte	bei 10 % Verformung ca. 19 kPa bei 25 % Verformung ca. 38 kPa bei 50 % Verformung ca. 105 kPa
Druckverformungsrest	22 h, 23 °C, 25 % Verformung nach 30 Min. ca. 21 % nach 24 Std. ca. 12 %
UV-Beständigkeit	weitgehend beständig
Wasseraufnahme	< 1 Vol.-%
Brandverhalten	brennbar
Wärmeleitfähigkeit	Thermische Leitfähigkeit bei +10 °C W/mK 0.034 bei +40 °C W/mK 0.039
Übertragungskleber	Hot-Melt auf Kautschukbasis (TEX 11364)
Klebstoffträger	PP-Folie
Klebkraft	52 N / 25 mm (AFERA 4001)
Scherfestigkeit	30 N / 625 mm ² (AFERA 4012)
Klebeeigenschaft	aggressiv klebend